

**Número d'expedient: 2025/00011023W**

**PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES DEL CONTRACTE MIXT DE SUBMINISTRAMENT I OBRA PER A L'EXECUCIÓ DE DIFERENTS ACTUACIONS A LES DEIXALLERIES MUNICIPALS DE L'ÀMBIT DE GESTIÓ DEL CONSELL COMARCAL DE LA SELVA.**

## **ÍNDEX**

<b>1. OBJECTE DEL CONTRACTE.....</b>	<b>2</b>
<b>2. DESCRIPCIÓ GENERAL.....</b>	<b>2</b>
<b>3. CARACTERÍSTIQUES D'ORDRE TÈCNIC.....</b>	<b>3</b>
<b>4. JUSTIFICACIÓ DE LA NECESSITAT DE LA TRAMITACIÓ URGENT .....</b>	<b>11</b>
<b>5. CÀLCUL DEL PRESSUPOST DE LICITACIÓ DEL CONTRACTE I VALOR ESTIMAT DEL CONTRACTE (VEC) .....</b>	<b>11</b>
<b>6. DURADA DEL CONTRACTE O TERMINI DE LLIURAMENT .....</b>	<b>12</b>
<b>7. SUPERVISIÓ DE L'EXECUCIÓ DEL CONTRACTE, COORDINACIÓ I SEGUIMENT .</b>	<b>12</b>
<b>8. GARANTIES .....</b>	<b>12</b>
<b>9. OBLIGACIONS DEL CONTRACTISTA.....</b>	<b>13</b>
<b>10. LLOC D'EXECUCIÓ DE LES ACTUACIONS.....</b>	<b>13</b>



## 1. OBJECTE DEL CONTRACTE

Constitueix l'objecte del contracte el subministrament per a l'execució de diferents actuacions a les deixalleries municipals de l'àmbit de gestió del Consell Comarcal de la Selva.

El contracte es divideix en 4 lots diferents:

Lot nº 1 – Subministrament i instal·lació d'una bàscula de pesatge de vehicles.

Lot nº 2 – Subministrament i instal·lació d'elements de serralleria.

Lot nº 3 – Subministrament de compactadores de residus.

Lot nº 4 – Subministrament de contenidors de gran volum.

La codificació corresponent a la nomenclatura del Vocabulari Comú de Contractes (CPV) que pertoca d'acord amb el Reglament (CE) 213/2008 de la Comissió de 28 de novembre de 2007, que modifica el Reglament 2195/2002 del Parlament Europeu i del Consell, és:

Nº Lot	Definició lot	CPV
LOT 1	Subministrament i instal·lació de bàscula de pesatge de vehicles	42923200-4 Bàscules 45000000-7 Treballs de construcció
LOT 2	Subministrament i instal·lació d'elements de serralleria	44000000-0 Estructures i materials de construcció; productes auxiliars per a la construcció (excepte aparells elèctrics) 44170000-2 Planxes, fulles, bandes i làmines relacionades amb materials de construcció 44160000-9 Conduccions, canalitzacions, canonades, entubament, tubs i articles afins
LOT 3	Subministrament de compactadores de residus	39713300-6 Compactadores d'escombraries
LOT 4	Subministrament de contenidors de gran volum	44613800-8 Contenidors per a residus

## 2. DESCRIPCIÓ GENERAL

### Lot nº 1 – Subministrament i instal·lació de bàscula de pesatge de vehicles.

Subministrament i instal·lació d'una bàscula pont a la deixalleria de Tossa de Mar. La nova bàscula permetrà el pesatge de vehicles i control dels pesos dels materials recollits de manera selectiva. El subministrament inclourà la instal·lació elèctrica i de proteccions, programari de pesatge, sistema informàtic, dispositiu mòbil i impressora.

### Lot nº 2 – Subministrament i instal·lació d'elements de serralleria

Subministrament i instal·lació de diferents elements de serralleria a les deixalleries de Vidreres, Caldes de Malavella, La Cellera de Ter, Breda, Riudellots de la Selva, Sils i Vilobí d'Onyar. La finalitat dels treballs de serralleria és millorar la funcionalitat i garantir la seguretat de les instal·lacions. Les actuacions inclouen el subministrament i instal·lació de diferents elements com cobertes, tanques perimetrals, rampes i canalització d'aigües pluvials.



### **Lot nº 3 – Subministrament de compactadores de residus**

Subministrament de dos compactadores de residus per a les deixalleries de Blanes i Santa Coloma de Farners. L'objectiu del subministrament és optimitzar l'espai d'emmagatzematge i el transport de residus.

### **Lot nº 4 – Subministrament contenidors caixa de gran volum**

Subministrament de diversos contenidors de gran volum tipus caixa a les deixalleries de l'àmbit de gestió del Consell Comarcal per a l'optimització de l'espai d'emmagatzematge i el transport de residus. Concretament el subministrament inclou 12 caixes obertes per equips amb braç polivalent ganxo tipus Ampliroll de 30m<sup>3</sup>, 3 caixes per equips amb braç polivalent ganxo tipus Ampliroll de 12 m<sup>3</sup> i 3 caixes amb sistema de manipulació amb cadenes de 4,25 m<sup>3</sup> de volum.

## **3. CARACTERÍSTIQUES D'ORDRE TÈCNIC**

### **LOT nº 1 – Subministrament i instal·lació de bàscula de pesatge de vehicles (Deixalleria de Tossa de mar).**

Es proposa el subministrament i instal·lació a la deixalleria de Tossa de Mar d'una bàscula pont encastada a terra de pesatge per a vehicles. Amb capacitat de 30 Tn mínim sobre elevada metàl·lica, cubicatge simple per 6 cèdules, indicador de pes i impressora, instal·lació de nivells de control i verificació CE. Inclou guies de rodadura i angles perimetrals per rampes, totalment instal·lada.

Les característiques tècniques de la instal·lació són:

Característiques de la bàscula:

- Tipus: Bàscula pont metàl·lica encastada a terra
- Tractament: Galvanitzat
- Fàcil accés per al calibrat i manteniment periòdic.
- Dimensions: 3 x 10 metres.
- Nombre de cel·les: 6
- Tipus de cel·les: digitals
- Pes de treball: 30 tones (mínim)
- Interval de pesatge: 20 Kg o menor
- Software de gestió de pesades i posada en marxa
- Possibilitat d'exportació de dades al software del tancament diari en formats estàndard.
- 1 impressora d'albarans.
- 1 terminal d'accés portàtil amb pantalla tàctil tipus smartphone (tablet robusta).
- 2 Indicadors alfanumèrics digitals amb pantalla TFT per a la visualització dels usuaris 1 unitat per exterior i 1 unitat per interior.

Treballs d'obra civil:



- Les característiques de l'obra a executar amb el present contracte són les detallades a la memòria valorada per a la instal·lació d'una bàscula de pesatge de vehicles a la deixalleria municipal de Tossa de Mar, annex 1 del PPTP.

**LOT nº 2 – Subministrament i instal·lació d'elements de serralleria. (deixalleries: Vidreres, Caldes de Malavella, La Cellera de Ter, Vilobí d'Onyar, Sils, Riudellots de la Selva i Breda).**

- Actuació 2.1 .- Rampes metàl·liques per 6 molls de descàrrega a la deixalleria de Vidreres.

Instal·lació de planxes metàl·liques als molls de descàrrega de residus per facilitar l'abocament de residus dins les caixes de gran volum. Les planxes seran amb un gruix mínim de 6mm i disposaran d'una capa antioxidant adequada per ambients exteriors.

Les mides a considerar són les següents:

- Els molls tenen unes mides de 5.00 x 3.00m amplada. (cal que s'adapti a l'amplada del moll)
- La planxa és d'unes mides de 0.80m de fondària. (garantir una transició eficaç des de la zona d'abocament a les caixes de gran volum)

Les planxes han d'anar collades al muret de formigó existent amb tacs metàl·lics i/o pasta química de muntatge.

Aquestes tindran una inclinació suficient per permetre l'abocament de residus.

*Exemples del tipus de planxa (actuació 2.1)*



- Actuació 2.2.- Coberts metàl·lics.

Subministrament i instal·lació de 2 coberts, un a la deixalleria de Caldes de Malavella i l'altre a la deixalleria de la Cellera de Ter.



- Les dimensions del cobert seran de 5,00 m llargària x 2,50 m d'amplada i 2,50m d'alçada.
- Coberta feta amb xapa trapezoidal galvanitzada (xapa grecada de gruix 0,7-0,8mm i greca de 40mm)
- 4 pilars de 100 x 100mm sobre platines de 200x200mm de gruix 100mm amb 4 pernys d'ancoratge (M16) per platina.
- Corretges: 100x50mm
- Pendent de coberta que eviti acumulació d'aigua (7-10%)
- Pintada amb una capa d'antioxidant i una d'esmalt color verd Navarra (similar a RAL 6005).

Els coberts s'instal·laran a les respectives deixalleries.

*Fotografia exemple del tipus del cobert a subministrar (actuació 2.2)*



- Actuació 2.3 Subministrament i instal·lació de coberts als mòduls de les deixalleries i instal·lació de canals i baixants a vàries deixalleries

Les característiques de cada subministrament i instal·lació es detallen a continuació per a cadascuna de les deixalleries:

- Deixalleria de La Cellera de Ter: Aquesta deixalleria presenta dos mòduls (de 15 m llarg x 3m d'ample) que conté diferents residus recollits selectivament. Un dels mòduls té instal·lada una sobrecoberta i l'altra no.  
S'ha de instal·lar una sobrecoberta a un dels mòduls existents de la deixalleria:
  - Les dimensions de la sobrecoberta ha de ser de 15m de llargada per 3m d'amplada.
  - Planxa trapezoidal, de guix 0,7mm i pintar aquesta estructura amb una capa d'antioxidant i una d'esmalt verd Navarra.
  - Coberta amb el 10% de pendent (que eviti l'acumulació d'aigua). Tot soldat i collat a l'estructura dels mòduls amb un tub galvanitzat de 60x40.
  - S'ha de fer la instal·lació de canal i baixants a la sobrecoberta.



- Deixalleries de Breda, Sils i Vilobí d'Onyar (total 3): Cadascuna d'aquestes deixalleries presenten un mòdul (15m llarg x 3m d'ample) i un cobert de lona (5m llarg x 2,5m d'ample).
  - S'han de substituir les lones de les cobertes actuals per xapa metàl·lica (els laterals i la coberta) de mida 5,00 m llargària x 2,50 m d'amplada, coberta feta amb planxa trapezoidal de guix mínim 0,7mm i pintar aquesta estructura amb una capa d'antioxidant i una d'esmalt verd Navarra i col·locació a l'emplaçament.
  - S'han d'instal·lar els canals i baixants de cadascuna de les estructures que hi ha en aquestes deixalleries, (al mòdul de 15x3m i al nou cobert metàl·lic 5x2,5m) de secció adequada.

*Fotografia exemple del tipus sobre cobert a subministrar a la deixalleria de La Cellera de Ter (actuació 2.3)*



*Fotografia exemple del tipus a substituir a les deixalleries de Breda, Sils i Vilobí d'Onyar (actuació 2.3)*



- Actuació 2.4 Substitució panells vallat perimetral.

Deixalleria de Vilobí d'Onyar, Sils i Riudellots de la Selva: Desmuntatge i retirada de malla deteriorada en els trams malmesos i subministrament i instal·lació d'un total de 20 unitats de panells, tipus reixat fax, fabricat amb mallazo electrosoldat galvanitzat, rígid amb poste i panells pintat de color verd i de tancament lateral. Diàmetre mínim de fil de 4mm

Cada panell té unes mides de 2,5m de llargada x 2 m d'alçada. Fixació compatible amb l'estructura existent.

*Fotografia exemple del tipus de vallat a subministrar (actuació 2.4)*



- Actuació 2.5 Reparació filtracions d'aigua (deixalleria de La Cellerà)

Instal·lació de canal i baixant a 1 sobrecoberta existent del mòdul de mides de 15m de llarg i un baixant de 2,5m. La sobrecoberta es troba soldada al mòdul a través d'un tub galvanitzat de 60x40. Garantir la correcta evacuació d'aigües pluvials i instal·lació d'un carener entre les dues sobrecobertes (l'existent i la que s'instal·larà en el actuació 2.3) el carener ha de ser de la llargada del mòdul (15m).

*Fotografia exemple del cobert on cal fer canal i baixant*



### LOT nº 3 – Subministrament compactadores

Subministrament de dues compactadores transportables per equips polivalents ganxo tipus Ampliroll, amb el transport a la base de Nora inclòs.

Les característiques tècniques de les compactadores són:

- Capacitat mínima: 20m<sup>3</sup>.
- Dimensions
  - o Llargada màxima externa: 7.200 mm + ganxos
  - o Alçada màxima externa: 2.600 mm.
- Càrrega màxima admissible: 12 tn o superior.
- Preparat per la compactació d'envasos i cartró.
- Caixa de compactació cònica.
- Funcionament estacionari amb trifàsic.
- Potència d'accionament d'entre 5 i 8 kW.
- Incorporació de sensors de càrrega a la tremuja per l'accionament automàtic de la compactació.
- Grup elèctric i hidràulic accessible.
- Força de compactació mínima: 300 kN.
- Cicle de compactació inferior a 65s.
- Cilindres i sistemes de compactació separats físicament dels residus.
- Planxa d'acer laminat amb qualitat mínima de l'acer segons norma EN 10027-2: 1.0044.
- Gruixos mínims: 4 mm a la base, 3 mm a les parets laterals i frontal.
- Construcció en soldadura contínua.
- Guies de suport inferior IPN-180
- Incorporació de 4 rodets metàl·lics massissos amb eix d'alta resistència i coixinets autolubricats als cantells inferiors per al perfecte desplaçament del compactador.
- Porta d'una fulla de tipus bolquet amb accionament hidràulic o elèctric, actuable en posició de càrrega del camió.
- Boca de càrrega amb una gran tremuja adaptada per a la descàrrega de camions en moll de dimensions mínimes de 1.800 x 1.600 mm.
- Sistema d'emputxadors i tancament de la boca de càrrega per evitar pèrdues de residus durant el transport del compactador.
- Sistema de descàrrega d'accionament manual (carraca), actuable en posició de càrrega al camió.
- Botoneres d'accionament a ambdós costats del compactador.
- Aturades d'emergència a ambdós costats del compactador.



- Retolació de Nora a ambdós laterals del compactador. Si aquests contenen costelles, caldrà incorporar una planxa amb la retolació.
- Placa per a retolació en un dels laterals de mida aproximada 200 x 100 cm (serigrafia posterior a càrrec del Consell Comarcal)
- Decapat previ, imprimació i pintura blanca amb capa externa final igual o superior a 50 micres.
- Senyalització amb adhesius reflectant als cantells del compactador.

#### **LOT nº 4 – Subministrament contenidors de gran volum.**

El subministrament, amb el transport inclòs fins a la base de NORA SA al terme municipal de Santa Coloma de Farners, de contenidors metàl·lics per a equips polivalents, segons el detall següent:

- Actuació 4.1 Caixes obertes de 30 m<sup>3</sup> - 12 unitats

El subministrament amb el transport inclòs a la base de NORA de 12 contenidors metàl·lics per equips polivalent ganxo tipus Ampliroll. Les característiques tècniques de 12 de les caixes obertes són:

- Capacitat: 30 m<sup>3</sup>
- Escot per a la grua
- Sistema de manipulació amb ganxo
- Reforços laterals i als xamfrans entre la base i les parets laterals.
- Dimensions interiors aproximades:
  - o Llargada : 6.000 mm
  - o Amplada: 2.330 mm.
  - o Alçada: 2.140 mm.
- Planxa d'acer laminat amb qualitat mínima de l'acer segons norma EN 10027-2: 1.0037.
- Gruixos xapa: 4 mm a la base i 3 mm lateral.
- Construcció en soldadura continua per evitar fissures i oxidació.
- Guies de suport inferior IPN-180 a 1060 mm d'amplada.
- Costelles de la base a 450 mm de llum
- Costelles del lateral a 612 mm de llum
- Alçada centre del ganxo: 1450 mm
- Tipus de porta: dues fulles amb obertura tipus llibre.
- Tancament de seguretat lateral inferior de pestell



- Incorporació de rodets metàl·lics amb eix d'alta resistència i coixinets autolubricats als cantells posteriors.
  - Incorporació d'escales a ambdós laterals.
  - Incorporació d'escala interior.
  - Incorporació d'enganxalls en el perímetre per a la fixació del tendall/malla.
  - Placa per a retolació en un dels laterals de mida aproximada 200 x 100 cm (en funció de la separació entre els reforços (serigrafia posterior a càrrec del Consell Comarcal)
  - Decapat previ, 1 capa d'imprimació i 2 capes d'esmalt sintètic color BLANC.
  - Senyalització amb adhesiu reflectant als cantells de les caixes.
- Actuació 4.2. Caixes obertes de 12 m<sup>3</sup> (ganxo) – 3 unitats

Subministrament de tres caixes obertes de 12 m<sup>3</sup> per a sistema de ganxo, amb característiques tècniques següents:

Caixa autoportant per equips polivalent ganxo tipus Ampliroll:

- Capacitat: 12 m<sup>3</sup>.
  - Sistema de manipulació amb ganxo.
  - Mides interiors mínimes:
    - o Llargada: 5.500 mm.
    - o Amplada: 2.330 mm.
    - o Alçada: 800 mm.
  - Guies base d'IPN 180 a 1060 mm d'amplada
  - Costelles de la base a 334 mm
  - Costelles del lateral a 360 mm
  - Gruix de la xapa base: 4 mm
  - Gruix de la xapa lateral: 4 mm
  - Tipus de porta: 1 fulla amb obertura basculant i lateral
  - Amb escales a costat
  - Rodets d'arrossegament metàl·lics
  - Amb xapa per a rètol
  - Placa per a retolació en un dels laterals de mida aproximada 200 x 100 cm (en funció de la separació entre els reforços (serigrafia posterior a càrrec del Consell Comarcal)
  - Decapat previ, 1 capa d'imprimació i 2 capes d'esmalt sintètic color BLANC.
  - Senyalització amb adhesiu reflectant als cantells de les caixes.
- Actuació 4.3. Contenidor sistema de cadenes de 4,25 m<sup>3</sup> – 3 unitats

Subministrament de 3 contenidors metàl·lics de 4,25 m<sup>3</sup> amb sistema de manipulació amb cadenes, amb les característiques següents:

- Contenidor metàl·lic per sistema de manipulació amb cadenes
- Capacitat: 4,25 m<sup>3</sup>



- Dimensions exteriors aproximades: 3.350 x 1.900 x 1.000 mm
- Gruixos mínims:
- Xapa de base: 4 mm
- Xapa lateral: 3 mm
- Construcció mitjançant soldadura contínua
- Placa per a retolació en un dels laterals de mida aproximada 200 x 100 cm (en funció de la separació entre els reforços (serigrafia posterior a càrrec del Consell Comarcal).
- Tractament superficial amb 1 capa d'imprimació i 2 capes d'esmalt sintètic color blanc
- Senyalització amb adhesiu reflectant als cantells de les caixes.

#### 4. JUSTIFICACIÓ DE LA NECESSITAT DE LA TRAMITACIÓ URGENT

Es declara la tramitació urgent de l'expedient, d'acord amb l'article 119 de la LCSP, atès que les actuacions objecte del contracte es troben vinculades al finançament atorgat per l'Agència de Residus de Catalunya en el marc de les subvencions destinades a la implantació i millora de deixalleries per al tractament dels residus municipals. En concret, la resolució d'atorgament de la convocatòria DEIX 2022 estableix un termini màxim d'execució de 24 mesos des de la data de resolució d'atorgament. Així mateix, es va sol·licitar una pròrroga per a les actuacions, la qual amplia en 12 mesos els terminis d'execució, de manera que les actuacions han d'estar executades abans del 21 de desembre de 2026. Tenint en compte que els terminis de lliurament dels lots són de 4 mesos per als lots 1, 2 i 4, i de 5 mesos per al lot 3, és necessari agilitzar la tramitació de la licitació per garantir l'execució dins el termini subvencionable i evitar el risc de pèrdua del finançament concedit.

#### 5. Càlcul del pressupost de licitació del contracte i valor estimat del contracte (VEC)

S'estableix un valor estimat del contracte de 213.565,26 (IVA exclòs), de conformitat amb les determinacions de l'article 101 de la LCSP.

S'estableix un pressupost base de licitació de 258.413,96 (IVA inclòs), de conformitat amb les determinacions de l'article 100 de la LCSP.

*Pressupost del contracte per lot (euros)*

LOT		Valora Estimat del Contracte (VEC)	Import IVA (21 %)	Pressupost de licitació (IVA inclòs)
LOT 1	Subministrament d'una bàscula de vehicles	33.500,00 €	7.035,00 €	40.535,00 €
LOT 2	Subministrament – elements de serralleria	34.763,59 €	7.300,35 €	42.063,94 €
Actuació 2.1	Rampes amb xarneres	7.603,31	1.596,69	9.200,00
Actuació 2.2	Coberts metàl·lics	3.305,79	694,21	4.000,00
Actuació 2.3	Coberts dels mòduls i canals	16.528,93	3.471,07	20.000,00
Actuació 2.4	Panells vallat perimetral	3.193,34	670,60	3.863,94
Actuació 2.5	Reparació filtracions d'aigua	4.132,23	867,77	5.000,00



LOT 3	Subministrament de compactadores	62.809,92 €	13.190,08 €	76.000,00 €
LOT 4	Subministrament contenidors de gran volum	82.491,75 €	17.323,27 €	99.815,02 €
Actuació 4.1	Caixes de 30m <sup>3</sup>	66.462,00	13.957,02	80.419,02
Actuació 4.2	Caixes de 12m <sup>3</sup>	12.870,00	2.702,70	15.572,70
Actuació 4.3	Caixes de 4,25m <sup>3</sup>	3.159,75	663,55	3.823,30
<b>Total contracte</b>		<b>213.565,26 €</b>	<b>44.848,70 €</b>	<b>258.413,96 €</b>

## 6. DURADA DEL CONTRACTE O TERMINI DE LLIURAMENT

La data d'inici del contracte serà la que es determini en la seva formalització.

El termini de lliurament per a cada lot és el que es detalla al següent quadre:

Lot		Termini lliurament
LOT 1	Subministrament i instal·lació de bàscula de pesatge de vehicles	4 mesos
LOT 2	Subministrament i instal·lació d'elements de serralleria	4 mesos
LOT 3	Subministrament de compactadores de residus	5 mesos
LOT 4	Subministrament de contenidors de gran volum	4 mesos

## 7. SUPERVISIÓ DE L'EXECUCIÓ DEL CONTRACTE, COORDINACIÓ I SEGUIMENT

La responsable del contracte per part del Consell Comarcal de la Selva supervisarà l'execució de les respectives prestacions, adoptarà les decisions oportunes i donarà les instruccions necessàries amb la finalitat d'assegurar la correcta realització de la prestació pactada, dintre de l'àmbit de les facultats que se li atribueixen.

Així mateix, l'adjudicatari/ària, a través del seu responsable, haurà de coordinar-se amb la responsable del contracte en relació amb l'execució del contracte i d'acord amb el seu objecte.

Amb aquesta finalitat, es realitzaran reunions periòdiques de seguiment.

## 8. GARANTIES

El termini de garantia del material i elements a subministrar per a cada lot el que es detalla al següent quadre:

Lot		Termini garantia
LOT 1	Subministrament i instal·lació de bàscula de pesatge de vehicles	24 mesos
LOT 2	Subministrament i instal·lació d'elements de	12 mesos



	serralleria	
LOT 3	Subministrament de compactadores de residus	12 mesos
LOT 4	Subministrament de contenidors de gran volum	12 mesos

## 9. OBLIGACIONS DEL CONTRACTISTA

Es obligació del contractista garantir els subministraments objecte de licitació compleixin els objectius pels que foren dissenyats i perquè ho facin en les condicions òptimes de funcionament.

És obligació del contractista l'acompliment de tota la legislació vigent en tots aquells aspectes relacionats amb les activitats del contracte, especialment amb els aspectes relacionats amb la prevenció de riscos laborals.

Serà a càrrec i compte del contractista disposar de totes les autoritzacions, permisos o llicències que siguin necessàries per a la realització de l'objecte del contracte.

Es obligació del contractista respectar tota la normativa vigent en matèria de prevenció de riscos laborals associats a l'objecte del contracte.

## 10. LLOC D'EXECUCIÓ DE LES ACTUACIONS

El subministrament del LOT 1 i LOT 2 a càrrec del contractista s'efectuarà a la deixalleria indicada en cadascun dels lots.

El subministrament del LOT 3 i LOT 4 a càrrec del contractista s'efectuarà a l'emplaçament de la base de Santa Coloma de Farners de l'empresa Serveis Mediambientals NORA SA. Ctra. Sta. Coloma -Anglès, Paratge. Can barromba, s/n

El contractista estarà obligat a lliurar els béns objecte d'aquest contracte en el temps i lloc fixats en el contracte i de conformitat amb les especificacions d'aquest plec de prescripcions tècniques.

El contractista no tindrà dret a indemnització degut a pèrdues, avaries o perjudicis ocasionats en els béns abans del seu lliurament a l'Administració, llevat que aquesta hagués incorregut en mora en rebre'ls (art 300 LCSP).

Firmant1

Firmant2





Consell Comarcal  
de la Selva

